	f Claims	

Application/	Control No.

10/724,184

Examiner

Vishal Patel

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

REVILL ET AL.

Art Unit

3673

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

÷

Non-Elected

I Interference

ĺ	A	Appeal
	0	Objected

C	laim	Т				Da	ite			
	1 —	1	T	Т	T	Ť	Ť	Т	7	Т
Final	Original	12/30/06								
$\vdash$	1	1	╁╴	╅	+	╁	╁	╅	┿	+-
-	1 2 3 4 5 6 7	7	╁╌	╁	╁	╁	┿	+	╆	+
	1 2	+×	╀╌	+-	╀	+-	+	╀	+	+
_	13	+	╀	+	╀	+	+	+-	+	
	4		₽.	4	+	+	+	4	4	_
	1 5	-	↓_	+-	╄	4-	_	1	丰	4_
	6	-	ļ	┸	↓	┸	┸	_	┵	1_
<u> </u>	7	1	<u> </u>	$\perp$	╀	$\perp$	┸	퇶	1	┷
	8	1-	L	┸	╄	1	$\perp$	↓_	L	$\perp$
	9	11			1_	┸	$\perp$	┸	1	1_
	10	√ - √	L	1	┸				L	
<u> </u>	11	Ŀ	<u> </u>			_l.				
L	12				$\mathbf{I}_{-}$			Т	Т	Τ
	13		Γ	Т	Т	Т				T
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31				Π	T	T	Τ	Г	
	15	1		1		1	Т		1	1
	16	1		Т	Ī	T			Т	1
	17	1		T	1	1	T	1	1	1
	18	- 7 7 7		1	†	T	$\top$	$^{\dagger}$	+-	
	19	-	Г	1	1	†	✝	十	T	
	20	-	Г	t	1-	+-	†	+	T	┰
	21	١.		+-	$\vdash$	+	$\vdash$	╁	+-	+-
	22	J		┼-	+	╁	╁	+	+-	1
-	23	- 1	$\vdash$	$\vdash$	+-	╁	╁╌	┿	+	$\vdash$
<u> </u>	24	<del>`</del>		┼	╁	+	╁	-	┼	+
<u> </u>	25	H		┿	+	╀	╀	-	+-	$\vdash$
-	25	ŀ	_	╆	╁	╁	╁	-	-	$\vdash$
-	20	- - -		├-	┝	+-	╄	╁	-	-
<del> </del>	20	ľ	_	$\vdash$	╁	╀		╀	-	$\vdash$
	20	-		┢	├	╀	-	├-	-	$\vdash$
	29			⊢	_	┼-	⊢	├_	_	├
	30	Ŀ		┞	⊢	┼	╄	ļ_	┞	Ш
	31	-		ļ.,	ֈ	╀	╙		L	Ш
<u> </u>	32	$\Box$		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33 34 35	-		L-	<u> </u>	1	₩	<u> </u>	<u> </u>	Щ.
ļ	34	-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	35	-	_	_	L.	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	36 37 38	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	37	-		<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	L.		Ш
L	38	-		<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>	_		
	39	긔		L.	_		_	L		$\square$
	40	-				_	$\Box$			
	41	-		L	$oxed{oxed}$			oxdot		
	42	_				L				
	43	[		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						
	44	$\Box$								
	45	┚								
	46									
	47									П
	48									
	49	$\exists$							$\Box$	$\dashv$
	50					П	П			$\dashv$
										_

-		aiiii	+			_		70	iie.				_
	Final	Original											
Ì		51 52 53	$^{+}$	$\dagger$			+	+	+	╁	+	+	-
Ì		52	1	$\top$		_	T	†	╅	1	✝	十	-
İ	_	53	✝	+	_		†-	十	$\top$	+	+	╅	_
Ì		54	$\top$	t			$^{\dagger}$	$\top$	$\top$	+	†	十	-
İ		54 55	1-	T		_	✝	1	十	+	+	十	_
Ì	-	56		✝			Τ	T	T	T	+-	+	_
Ī		57	T	$\top$			1	Τ	T	T	T	十	_
ſ		58	Τ	T	٦		Ì	Τ	1	Т	1	✝	
		59	Ι					Τ	Т	T	T	$\top$	_
		60 61		Γ				T	T		Τ	$\top$	_
		61											_
		62					L					T	_
		63								$\perp$		Τ	
L		64	L	L							$\mathbf{I}$	Τ	
L		62 63 64 65 66		L	_		L	L				$oxed{\Box}$	
L		66	L	<u> </u>	1								
L		67	<u> </u>	L	_		L	$\perp$	┸	_	L		
L		68 69		┖	1		L		_	上	┸		
ŀ		69	┖	L	1		L	_	┸	1_	1	丄	
L		70	_	ļ_	1			┸	$\perp$	┸	丄	_	
L		71 72		L	4		<u> </u>	$\perp$	ļ		$\perp$	$\perp$	
F		72	<u> </u>	<u> </u>	4		L	┺	1	╄	$\perp$	1_	_
ŀ		73	L	L	4		L	↓_	╄	╙	_	↓_	4
ŀ		73 74 75	<u> </u>	<u> </u>	4		_	_	-	丰	╄	<u> </u>	4
ŀ		75	H	<u> </u>	4		_	╀	+-	+	1	╄	4
ŀ		70	-	┡	+		<u> </u>	-	4	$\vdash$	╄	┺	4
H		76 77 78	-	⊢	+		┡	+-	╀	╀	₩	-	┨
H		70	-	⊢	+			╀╌	-	╄	⊬	╀	4
ŀ		79 80	-	┝	t	_	H	╁	╁	┼	+	╀	4
H		81	-	┝	╁	_		╀	╁	╁	╁	╁	1
H		82	-	-	+	_	_	╁╌	╁	$\vdash$	+	╁	$^{+}$
H	_	83	$\vdash$	-	t	_	-	╁╴	╫	$\vdash$	$\vdash$	╁	1
H		84		┝	t		_	┢	╁	╁╌	╁	┯	┨
r		85	_	┢	t	_	-	┢	┼╌	$\vdash$	╁	┢	1
r		86		_	t		-	t	1	+-	t	<del> </del>	1
Γ		87		_	t			t	<b>!</b>	t	-	╆	1
Γ		88 89			t				$\vdash$	$\vdash$		T	1
Γ		89			T			<b>†</b>	1	<b>†</b>		┢	1
		90			T				Г	1			1
	]	91			Γ							Г	1
		92			Ι							Г	1
		93			Ι								1
L	[	94			Ĺ								]
L		95			Ĺ			oxdot					
L		96	_		L	┙		<u> </u>					l
_		97	_		L	┙		L				L_	l
		98			L	4			$oxed{oxed}$		L	L	ļ
_	_	99			L	_		<u> </u>	L	_	Ŀ		

100

To   To   To   To   To   To   To   To	CI	Claim			Date									
102														
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149		101					T	$\dagger$	$\top$	T	╅			
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149		102						Ι		1	1			
105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103						T	I		Τ			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   148   149	<u> </u>	104			<u> </u>	L					L			
107	-	105				L	↓_	┸	1_	┸				
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106			<u> </u>	L	1_	$\perp$	$\perp$	1	$\perp$			
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	<u> </u>	107				_	1	↓_	丄	↓_	_			
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	$\vdash$	108				⊢	-	╀	∔-	$\perp$	╄			
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		110				<u> </u>	┼	+-	+-	╀	+-			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	-	111	$\dashv$	_	_	⊢	╁	╀	+	╁	┼			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	112	-		_	┢	╁	┿	╁╌	╁	╁			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<del>  </del>	113			-	┝	╁	╀╌	╁	╀─	+			
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	$\vdash$	114	_	-		-	┢	╁	╆	╁╌	╁			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$\dashv$	_		-	$\vdash$	+-	+	╁	+-			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	$\neg$	$\neg$	_		╁	╀╌	+	+	+-			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		_		_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	1	✝			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	ヿ					1	t	1-	$\vdash$			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	ヿ	$\neg$			t	1		1	1			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					T	T	1 -	T	T-			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	T				1		T	1	T			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122												
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123							Г					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124												
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125					<u> </u>							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		_			_		L_	L				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b> </b>	127	4	_	_		<u> </u>	_	_	L				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b> </b>	128	4	_	_		L.	_	<u> </u>	<u> </u>	L			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	129	-				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\dashv$	$\dashv$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1-1	122	+	$\dashv$		_	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	Н			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	132	-	-+	$\dashv$		<u> </u>	├	├-	-	Н			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134	-	$\dashv$	┥	_	<u> </u>		-		Н			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	-	-	-	Н			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	7	-	$\dashv$	_		├-	-	$\vdash$	Н			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	+	_	$\dashv$	_			-	┝	Н			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	$\neg$	寸	寸					_	Н			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	寸	$\neg$	T			_			Н			
142 143 144 145 146 147 148		140	Ť	ヿ	T									
143 144 145 146 147 148 149											П			
144 145 146 147 148 149														
145 146 147 148 149			$\perp$											
146 147 148 149			_	$\perp$	_[									
147 148 149	$\vdash$	145	4	4	4	Ц								
148	$\vdash$		$\downarrow$	$\downarrow$	_						Ш			
149			$\downarrow$	-+	4	_			$\Box$					
			+	+	4		_	_			Щ			
130			+	+	$\dashv$	4	_	_			$\square$			
	LL	130		ᆚ		_				لــــ	Ш			